Index	of	Cla	ims
IIIGCA	•	U , u	



Application No.

09/435,824

Examiner

Applicant(s)

SHIBAZAKI ET AL.

Art Unit

2612

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

LUONG T NGUYEN

I Interference

A Appeal

O Objected

Date

Cla	aim				Dat	e				Cla	aim				Dat	e] [Cla	aim		
Final	Original	<u> १</u> १९१								Final	Original									Final	Original		
	1	V		1	1	Г	\Box	1	1		51			\top				\top	1		101		\neg
	2	=				T		T			52								1		102		
	3	=									53										103		
	4	=	_1_								54								L		104		
	5	=						\perp			55								l L		105		
	6	=	_		<u> </u>			1	_		56		\perp	\perp				4	L		106		
	7	=						\perp	4		57		1	\downarrow	ļ				-		107		
	8	V		-	ļ	<u> </u>	\perp	4	4	<u> </u>	58	\vdash	\perp	\perp		<u> </u>		_	Į Ļ		108		\dashv
	9	V	_	_	_		\dashv	4	4		59		_	_		Н		\perp	l ⊦		109		_
	10	V	+		ļ	ļ			-	ļ	60	\dashv	1	-	-	\vdash			 		110	\vdash	-
-	11 12			+		-	\dashv	-+	\dashv		61 62		+	+	+		-	+	┤├		111 112	\vdash	
	13	V		-	-		\dashv	+	-		63		+	+	╁	+	-	-	┥┝		113	H	-
	14	0	+	+-	╁	-		+	\dashv		64	+	+	+	+		-	+	{		114	\vdash	-
——	15	=	+	+-	\vdash		\dashv	-	\dashv		65		+	+	+	-			1 -		115	\vdash	\dashv
-	16	=	+	+	╁╾		\vdash	+	+		66		+	+	+	\vdash		-	1 -		116	\vdash	\dashv
	17	=		+	${}$		\dashv	\pm	1		67		+	+-	+-	\vdash	\dashv		1 -		117	\vdash	\dashv
<u> </u>	18	=		1				-	-	<u> </u>	68		_	+	+		\dashv		┪┝		118		\dashv
	19	=		1				\top	7		69		+	+	1	\vdash	\dashv	+	1 -		119		\dashv
	20	N		Ť	T			Ť	┪		70		\top	-	+-		_	+	-		120		\dashv
		7		†	ऻ				7		71		+	+	+-		<u> </u>		1		121		\dashv
	22	7	十	1	<u> </u>			_	_		72		\top	\dagger		П	<u> </u>		1		122		\neg
	23	N			1	H					73		+	1	1	H	\neg		1		123		\neg
	24	H		-	ļ	-					74			1	1-	П			1		124		\dashv
	25	N							7		75		T								125		\neg
	26	=			Г		\Box	\neg	7		76							T	1		126		\neg
	27	=									77										127		\exists
	28	=		Τ.							78	Π.									128		
	29	=									79										129		
	30	=									80										130		
	31			\perp	_						81										131		
L	32	\sqcup		↓_	<u> </u>				_		82		_	_ -	1_						132		_
	33	\sqcup		-	<u> </u>				_		83	\dashv	_		<u> </u>			.	l		133		
	34	\vdash	_	\perp	<u> </u>			_			84	_	_		-		_	_	▎┟		134		_
	35	\vdash		┿	 		-		_		85		-	_	-		-	-	l ⊢		135		_
-	36	-	+	-	\vdash	\sqcup	\rightarrow	+	4		86		4	+	+-	\sqcup	\perp	\perp	-		136	_	4
\vdash	37		+	\vdash	├	Н	\dashv	+			87		-	+	+-	\vdash			-		137	\perp	\dashv
\vdash	38 39	\vdash	_	+	┼		\dashv	+	-		88 89	+	+	+	+-		+	-	-		138	\dashv	-
ļ	40	╁┼┼	+-	╁	 	\vdash	\dashv	+	-		90	_	+	+	+		+	-	-		139 140	\dashv	+
	41		+	+	\vdash	Н	\dashv	+	-		91		+	+	+-	\vdash	-			-		\dashv	\dashv
-	41	\vdash	+	+	\vdash	Н	\dashv	+-	-		92	-	+	+	+	\vdash	+	+	-		141 142	-+	\dashv
	43		+	+	\vdash	Н	\dashv	+	+		93		+	+	+	\vdash	\dashv	+	-		143	\dashv	\dashv
\vdash	44	\vdash	+	+		H	+	+	-		94	-+	+	+	+	\vdash	+	+	-	-	144	\dashv	\dashv
\vdash	45		+	\dagger			\dashv	+	┨ ┃		95	+	+	+	+	\vdash	+	+	-	\dashv	145	\dashv	+
	46	\vdash	+	\dagger		\vdash	-+	+	1		96	-		+	+	\vdash	\dashv	+-	-		146		+
	47		\dashv	\dagger		-	- +	+	-		97	\dashv	十	+	\vdash	\vdash	\dashv		-	-	147	_ <u></u>	\dashv
	48	$\vdash \uparrow$	\dashv	1	Т		\dashv	+			98	\dashv	+	+-	+		+		-	-	148		\dashv
	49	\vdash	+	T		\vdash	\dashv	\top	1		99	_	+	+			+	+	-	\dashv	149	\dashv	-+
	50		\top	T	\Box		_†	+	1		100	+	+	+-	+-		\dashv	+	-		150	\dashv	+

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Uli	aim				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Jau	=_			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		101									П
103	•	102			 	┢	-	_	\vdash		\vdash
104		102		_	⊢						Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		103		ļ	_					<u> </u>	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		104		<u> </u>		<u></u>	_		<u> </u>		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		105									
107		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		107						_			
109		108			\vdash				\vdash		
110		100		-	_	_		-			Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		1100		┝		-	-	 			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		110		<u> </u>		ļ		<u> </u>			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		111	_	<u> </u>			<u> </u>				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		112		<u> </u>				L		L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		113	L	L	L	L	L	L	L		L]
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		115	-								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		116									H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149 150		117		<u> </u>	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149 150		110		-			_	-			\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149 150		110		-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		119			<u> </u>			ļ	_	_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		120			L	L		<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		121			L						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		124									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149 150		125		-				-		 	\vdash
128		126		-	-				<u> </u>		\vdash
128		127			-	_	-				-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150		127					_		-	-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150		120			_	-					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150		129									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		130							L		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		134									\neg
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		135				-					\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		136	_			-			_		-1
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		137							-		-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		120	-		-			_			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		130	_								
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149 150		140	_								
143		141									
144		142									
144		143]								٦
145 146 147 148 149 150											
146 147 148 149 150											\dashv
147 148 149 150				\dashv	\dashv	\dashv					ᅱ
148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	-			-	\dashv	-		\dashv	\vdash	\dashv	\dashv
149 150						-	\dashv		\vdash	\dashv	
150						_					
					_	_					_
		150									